

# SONY

ビデオグラフィックプリンター

## UP-D895

希望小売価格 198,000円(税別)

USB端子を標準装備。解像度1,280dot/100mmと白黒256階調の高精細画像をバイオテクノロジー、メディカル、超音波分野などでお役立てください。



### 325dpiの優れた解像度

ヘッド密度を、従来機(UP-D890)に比べ1.25倍にアップさせた高密度サーマルヘッドを搭載。解像度1,280dot/100mmと白黒256階調の鮮明で精細な画像プリントが得られます。

### 輝きのある光沢プリント用紙に対応

よりハイコントラストな画像が得られ、写真用印画紙のような光沢のあるプリント用紙UPP-110HGに対応しています。このハイレベルな光沢プリント用紙を使用することにより、高精細画像を、すみずみまで、艶やかに、質感高く表現することができます。

### 2種類のインターフェースを標準装備

双方向パラレルインターフェース(IEEE1284準拠)に加え、USB端子の、2種類のインターフェースを標準装備しています。従来機(UP-D890)との互換性を保持しながら、高い汎用性を獲得。超音波診断、顕微鏡、画像処理機器との接続をはじめ、医療やバイオテクノロジー分野など幅広いシステムでご活用いただけます。

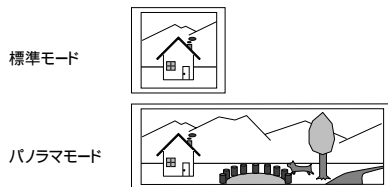
IEEE1284 : Windows95/98/NT4.0/2000/Meに対応

USB : Windows98/2000/Meに対応

## 主な特長

**ピクチャースケーリング機能を搭載**：印画範囲より小さい画像データを、設定した範囲内に自動的に拡大し、出力するピクチャースケーリング機能を搭載しています。小さいデータのまま画像を転送できるため転送時間も短縮可能です。

**パノラマプリント**：8MBの画像メモリーを標準装備しているため、メモリーを増設することなく、最大で1,280×4,096ドット(100×320mm)のパノラマプリントが可能です。これにより、パノラミックX線スキャナーなどの画像も容易にプリントできます。



**ドライバーソフト上から色調整が可能**：出力する画像の明るさや色特性(ガンマ値)をドライバーソフトから調整できます。

**温度補正回路を搭載**：温度による色ムラを防ぐ、温度補正回路を搭載しています。

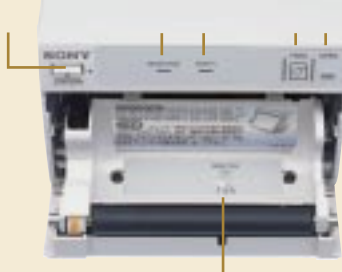
**高速プリント**：1,280×1,280ドット(100×100mm)の画像データを約5.1秒でプリントアウト可能。また、ランニングコストは、約10円/枚(UPP-110S使用、1,280×1,280ドット出力時)です。

**従来機との互換性を保持**：従来機UP-D890とのコンパクトモードを搭載しています(ON/OFF切り換え可)。

**ワールドワイド電源対応**：国内のAC100Vに加え、100～120V、220～240Vの電源に対応できます(付属の電源コードは国内用のみ)。

## 各部の名称

### フロントパネル (前面扉を開けた状態)



電源スイッチ  
画像受信ランプ  
紙切れ告知ランプ  
FEED(紙送り)ボタン  
前面扉OPENボタン  
ペーパータイプ切り換え

### リアパネル

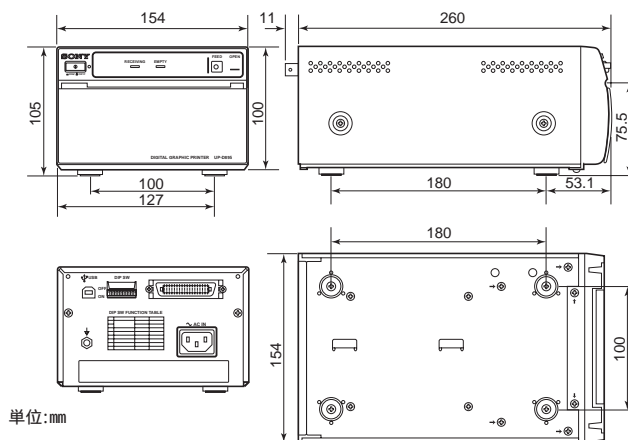
USB端子  
ディップスイッチ  
IEEE1284端子  
電源端子



## 主な仕様

|             |   |
|-------------|---|
| プリント方式      | 感熱プリント方式  |
| サーマルヘッド     | 薄膜サーマルヘッド1,280dot/100mm   |
| 階調数         | 白黒256階調   |
| 印画画素数       | 最大1,280×4,096dot  |
| 印画サイズ       | 最大100×320mm   |
| プリント速度      | 5.1秒/1画面(1,280×1,280dot時)   |
| インターフェース    | 双方向パラレルインターフェース(D-sub36ピン、IEEE1284準拠)<br>出力...最大5V(TTL)/入力...最大5V(TTL)<br>データ転送方式...8ビット、パラレル、IEEE STD1289-1994<br>準拠、Compatible/Revers Nibble/ECP<br>ロジックレベル TTL<br>対応OS: Windows95 / 98 / NT4.0 / 2000 / Me |
| USBインターフェース | データ転送方式...Universal Serial Bus Specification<br>Revision 1.0準拠<br>対応OS: Windows98 / 2000 / Me   |
| 電源          | AC100、120、220～240V 50/60Hz  |
| 消費電力        | 120W(プリント時) 20W(スタンバイ時)   |
| 大きさ         | 154(幅)×105(高さ)×260(奥行)mm  |
| 質量          | 約3.4kg  |
| 付属品         | プリント用紙(UPP-110HG 1巻)、AC電源コード(1)<br>3P-2P ACアダプター(1)、ヘッドクリーニングシート(1)<br>プリントドライバーディスクCD-ROM(1)、取扱説明書(1)<br>保証書(1)  |

## 寸法図



単位:mm

## プリント用紙 / 別売アクセサリ



写真はUPP-110HGです。

光沢プリント用紙  
**UPP-110HG** (1巻) 希望小売価格 2,400円(税別)  
 プリント用紙  
**UPP-110S** (1巻) 希望小売価格 1,500円(税別)  
 高濃度プリント用紙  
**UPP-110HD** (1巻) 希望小売価格 2,250円(税別)  
 高感度プリント用紙UPP-110HAはご使用になれません。

下記のURLで最新のドライバーソフトを提供しています。  
<http://www.sony.co.jp/DP-driver/>



はんだ付けに無鉛はんだを使用しています。



は、ソニーの環境配慮内容についての説明マークです。

CIC-1

**安全に関するご注意** 商品をお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

記載されている各社名および各商品名は、各社の商標または登録商標です。仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。 カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で、多少異なる場合もあります。

**Sony Drive**

「ソニードライブ」はソニーの商品情報とライフスタイルをご提案するホームページです。

<http://www.sony.co.jp/SonyDrive>

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

ソニーシステム特約店

このカタログに記載の商品に関するお問い合わせは

お客様ご相談センター

ナビダイヤル  **0570-00-3311**

(全国どこからでも市内通話料でご利用いただけます。)

●携帯電話・PHSでのご利用は **03-5448-3311**

●受付時間 月～金 9:00～20:00 (土・日・祝日、および年末年始は除く)